

## Consulta dinamica

Analice el siguiente código:

```
public List<Cliente> buscarClientes(String nombre, Local
String jpql = "SELECT c FROM Cliente c WHERE ";
if (nombre != null && !nombre.trim().isEmpty()) {
    jpql += "AND c.nombre = :nombre ";
}
if (fechaNacimiento != null) {
    jpql += " AND c.fechaNacimiento = :fechaNacimien
}
TypedQuery<Cliente> query = em.createQuery(jpql, Cli
if (nombre != null && !nombre.trim().isEmpty()) {
    query.setParameter("nombre", nombre);
}
if (fechaNacimiento != null) {
    query.setParameter("fechaNacimiento", fechaNacim
}
return query.getResultList();
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

¿Cuál es el resultado esperado de llamar a tal método?

Elija la alternativa correcta.



Se lanzará una excepción solo si se informa el segundo



parámetro.

**B**

Se lanzará una excepción solo si se informa el primer parámetro.

**C**

Solo se lanzará una excepción si no se informa ninguno de los parámetros.



Se lanzará una excepción, independientemente de los parámetros ingresados.



La consulta / querie contiene un error en la cláusula where.

PRÓXIMA ACTIVIDAD